



Státní veterinární ústav Olomouc Laboratoře SVÚ Olomouc

Oddělení chemie, biochemie a radiologie, Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 Olomouc,
tel. 585225641 fax 585222394 e-mail: svuolomouc@svuol.cz www.svuolomouc.cz

Zkušební laboratoř č. 1144, akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Adresát :

Empower Company s.r.o.
Pražská 298
250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. CH 4643 / 2019

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Vyřizuje : Mgr. Pavla Macharáčková **Vyřízeno dne : 17.6.2019**
Zadavatel : Empower Company s.r.o. Pražská 298 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav
Odebral : Empower Company s.r.o., Lysá nad Labem
Datum odběru : 10.6.2019 **Doručeno : 11.6.2019**

IDENTIFIKACE VZORKU

číslo vzorku popis vzorku
CH 4643 ES BIO Meruňková jádra (doplňk stravy), š: D140M, Původ: Turecko

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt	Jednotka	CH 4643	Metoda - princip
aflatoxin B1	µg/kg	<0,10	SOP CHE 2/04 , HPLC/FLD, LOQ= 0,1 µg/kg
aflatoxin B2	µg/kg	<0,10	SOP CHE 2/04, HPLC/FLD, LOQ= 0,1 µg/kg
aflatoxin G1	µg/kg	<0,10	SOP CHE 2/04 , HPLC/FLD, LOQ= 0,1 µg/kg
aflatoxin G2	µg/kg	<0,10	SOP CHE 2/04 , HPLC/FLD, LOQ= 0,1 µg/kg

< výsledek stanovení je menší než mez stanovitelnosti použité metody (LOQ)

Prohlášení:

Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý. Údaje v protokolu označené * jsou mimo rámec akreditace. Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření $k=2$, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%. Nejistota je vyjádřena jako nejistota \pm % ze stanovené hodnoty. Nejistota odběru vzorku není součástí rozšířené nejistoty měření uvedené na protokolu o zkoušce.

Údaje v protokolu označené „+F“ znamenají použití flexibilní akreditace. Údaje v protokolu označené „+A“ označují změnu provedenou v rámci aktualizace norem.

Odběr vzorku není předmětem akreditace.


Mgr. Pavla Macharáčková
VŠ odborný pracovník

doc. MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA
ředitel SVÚ


RNDr. Mirjana Koláčková
vedoucí oddělení chemie, biochemie a radiologie

Obdrží : 1x Empower Company s.r.o., Pražská 298, 250 01 Brandýs n. L.- Stará Boleslav
1x archiv

38951/19

